



Enligt 4 kap 1 § Naturvårdsverkets föreskrifter om skydd mot mark- och vattenförorening vid lagring av brandfarliga vätskor (NFS 2003:24)

Skickas till  
Lilla Edets kommun  
Miljöenheten  
463 80 Lilla Edet

### Sökande

Person-/Företagsnamn		Person-/Organisationsnummer	
Utdelningsadress		Postnummer	Postort
Kontaktperson	Telefonnummer		E-postadress

### Fastighet

Fastighetsbeteckning	Fastighetsägare (om annan än cisternägaren)	
Fastighetens adress (om annan än cisternägaren)	Postnummer	Postort

### Informationen avser

<input type="checkbox"/> Information om förvaring av diesel i cistern
<input type="checkbox"/> Information om förvaring av eldningsolja i cistern
<input type="checkbox"/> Information om förvaring av spillolja i cistern

### Planerad anläggning eller hantering

<input type="checkbox"/> Cisterner i mark, mellan 1-10 m <sup>3</sup>	<input type="checkbox"/> Cisterner ovan mark, mellan 1-10 m <sup>3</sup>
<input type="checkbox"/> Cisterner för brandfarlig vätska inom vattenskyddsområde	<input type="checkbox"/> Annan hantering av brandfarlig vätska inom vattenskyddsområde
<input type="checkbox"/> Tillhörande markförlagda ledningar	<input type="checkbox"/> Tillhörande ingjutna ledningar

Vätska  
Typ av vätska/vätskor: \_\_\_\_\_ Mängd: \_\_\_\_\_ liter  
Användningsområde: \_\_\_\_\_

### Behållare och omgivning

<input type="checkbox"/> S-cistern	<input type="checkbox"/> S-cistern som försetts med korrosionsskydd	<input type="checkbox"/> K-cistern
<input type="checkbox"/> Annat: _____		

Risker och skydd

<input type="checkbox"/> Vattendrag, dagvattenbrunn eller vattentäkt finns inom 50 meter från cisternen	
<input type="checkbox"/> Hanteringen sker på hårdgjord yta	Ange ytans material: _____
<input type="checkbox"/> Cistern/behållare ska invallas	Ange volym: _____ liter

## Till informationen bifogas

- Intyg om certifiering eller kontrollrapporter för cistern
- Situationsplan över fastigheten. Markera placering av cistern och i förekommande fall ledningar samt eventuella vattendrag, dagvattenbrunnar och vattentäkter.

## Bifoga även gärna

- Produktblad eller motsvarande med bild och beskrivning av cistern
- Ritning som visar uppställning av behållare/cistern samt i förekommande fall invallning

Avgift för registrering av informationen betalas enligt taxa beslutad av kommunfullmäktige

När du fyller i denna blankett kommer dina personuppgifter att registreras i Lilla Edets kommuns verksamhetssystem. Mer information om hur vi hanterar personuppgifter hittar du på [lillaedet.se/personuppgifter](http://lillaedet.se/personuppgifter).

Datum	Ort	Underskrift	Namnförtydligande

## Förklaringar till blanketten

- informationen ska ges 6 veckor innan planerad installation av cistern för eldningsolja, diesel eller spillolja enligt följande:
  - om det är cistern i mark större än 1 m<sup>3</sup>
  - om det är cistern ovan mark mellan 1-10 m<sup>3</sup>
- kraven på information finns i Naturvårdsverkets föreskrifter NFS 2003:24. Om det gäller andra slags brandfarliga vätskor eller om det ovan mark gäller större volymer än 10 m<sup>3</sup> krävs istället tillstånd för hantering av brandfarlig vätska. Ansökan görs på annan blankett
- flera av rutorna kan behöva kryssas i
- ingjutna ledningar ska alltid undvikas (risk för korrosion som är svårupptäckt). Av samma anledning bör även markförlagda ledningar undvikas så långt det är möjligt
- till exempel uppvärmning, tankning av fordon, förvaring av spillolja från verkstad
- S-cisterner: mindre god korrosionsbeständighet av till exempel stål eller stållegering. Kontrollera vart 6:e år. S-cisterner som försetts med godkänt korrosionsskydd kontrolleras vart 12:e år. K-cisterner: god korrosionsbeständighet av till exempel plastbelagt stål, termoplast, syrafast stål eller glasfiberarmerad hårdplast. K-cisterner är certifierade (typgodkända) och kontrolleras vart 12:e år
- beskriv till exempel förvaring i fat, antal, storlek
- invallning eller dubbelmantling krävs enligt Naturvårdsverkets föreskrifter NFS 2003:24. När förhållandena på platsen föranleder det kan det i det enskilda fallet krävas invallning eller dubbelmantling